

SYSTÈMES DE DÉSINFECTION DES BOÎTIERS

Applications:

- **Chambres climatiques**
- **Étuves incubatrices**
- **Étuves de laboratoire**

MycoFog- Bio-décontamination portable pour les laboratoires

MycoFog™ est un nébuliseur au peroxyde d'hydrogène (H₂O₂) facile à utiliser qui offre un moyen rapide, pratique et efficace de bio-décontaminer les incubateurs, étuves et enceintes dans le laboratoire.

Protégez vos processus d'incubation, améliorez vos expériences de culture cellulaire

MycoFog™

Il élimine les *mycoplasmes*, les moisissures et autres contaminants de vos incubateurs et vous donne confiance dans vos résultats expérimentaux.



Ajoutez **MycoFog™** à votre programme de nettoyage régulier pour vous assurer que vos incubateurs et vos postes de travail de culture cellulaire font partie de la solution, et non du problème.

Avantages de MycoFog™

2

- **Abordable : Bio-décontamination à un prix économique.**
- **Facile à utiliser : réactif prédosé et démarrage simple à un bouton.**
- **Rapide : Bio-décontamination en 180 minutes.**
- **Sans fil et compact**
- **Facile à manipuler et à ranger**

Sécurité des utilisateurs

Les méthodes de désinfection manuelle, telles que le nettoyage et la pulvérisation dans les incubateurs, peuvent entraîner une forte exposition aux produits de nettoyage, dépassant les limites de sécurité.

MycoFog™ automatise la désinfection au peroxyde d'hydrogène, garantissant qu'il n'y a pas de H₂O₂ résiduel après 180 minutes.

